



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Inovace vzdělávání v chemii a biologii s ohledem na aktuální trendy
v biomedicinálním výzkumu
reg. č.: CZ.1.07/2.2.00/28.0184

Zpráva ze zahraniční cesty

Zahraníční konference byla realizována v rámci projektu INOVACE VZDĚLÁVÁNÍ V CHEMII A BIOLOGII S OHLEDEM NA AKTUÁLNÍ TRENDY V BIOMEDICINÁLNÍM VÝZKUMU (CZ.1.07/2.2.00/28.0184).

Účel cesty: Prezentace posteru na konferenci „16th Blude Danube Symposium on Heterocyclic Chemistry“

Účastník: Bc. Michal Krieglstein

Doba trvání cesty: 14.6. – 17.6.2015

Místo zahr. cesty: Balatonalmádi, Maďarsko

Vlastní zpráva:

V den příjezdu proběhla velice zajímavá přednáška prof. Briana Stolze o reakcích vedoucích ke kvarterním stereocentrům. Druhý den dopoledne jsem se zúčastnil dopoledního bloku přednášek a po obědě následoval odpolední blok přednášek a prezentace posteru „Synthesis and Modification of 1-(1H-indazol-3-yl)-1H-benzo[d]imidazol-2(3H)-one derivatives“. Během této prezentace jsem zájemcům přiblížil výzkum, kterým se zabýváme a odpovídal na případné dotazy. V mezičase se mi podařilo si prohlédnout některé okolní postery a konverzovat s ostatními prezentujícími. Zejména plodná se ukázala diskuse s Balinthem Petho, který prezentoval metodu přípravy aryl-alkyl etherů z aryl chloridů, kterou bych mohl využít ke své práci. Třetí den se nesl v podobném duchu, s tím rozdílem, že už jsem neprezentoval poster a tak jsem měl čas si prohlédnout postery, které jsem předchozí den nestihl. Poslední den byly přednášky pouze v dopoledním bloku, kde musím vyzdvihnout přednášky Dirka Traunera a Jakuba Švendy, které se týkaly totální syntézy přírodních látek.

Účast na konferenci hodnotím pozitivně, podařilo se mi získat zkušenosti s účastí na podobných akcích, procvičit si angličtinu a v neposlední řadě sem získal kontakt na zahraniční kolegy s nimiž by v budoucnu mohla probíhat mezinárodní spolupráce.

V Olomouci dne

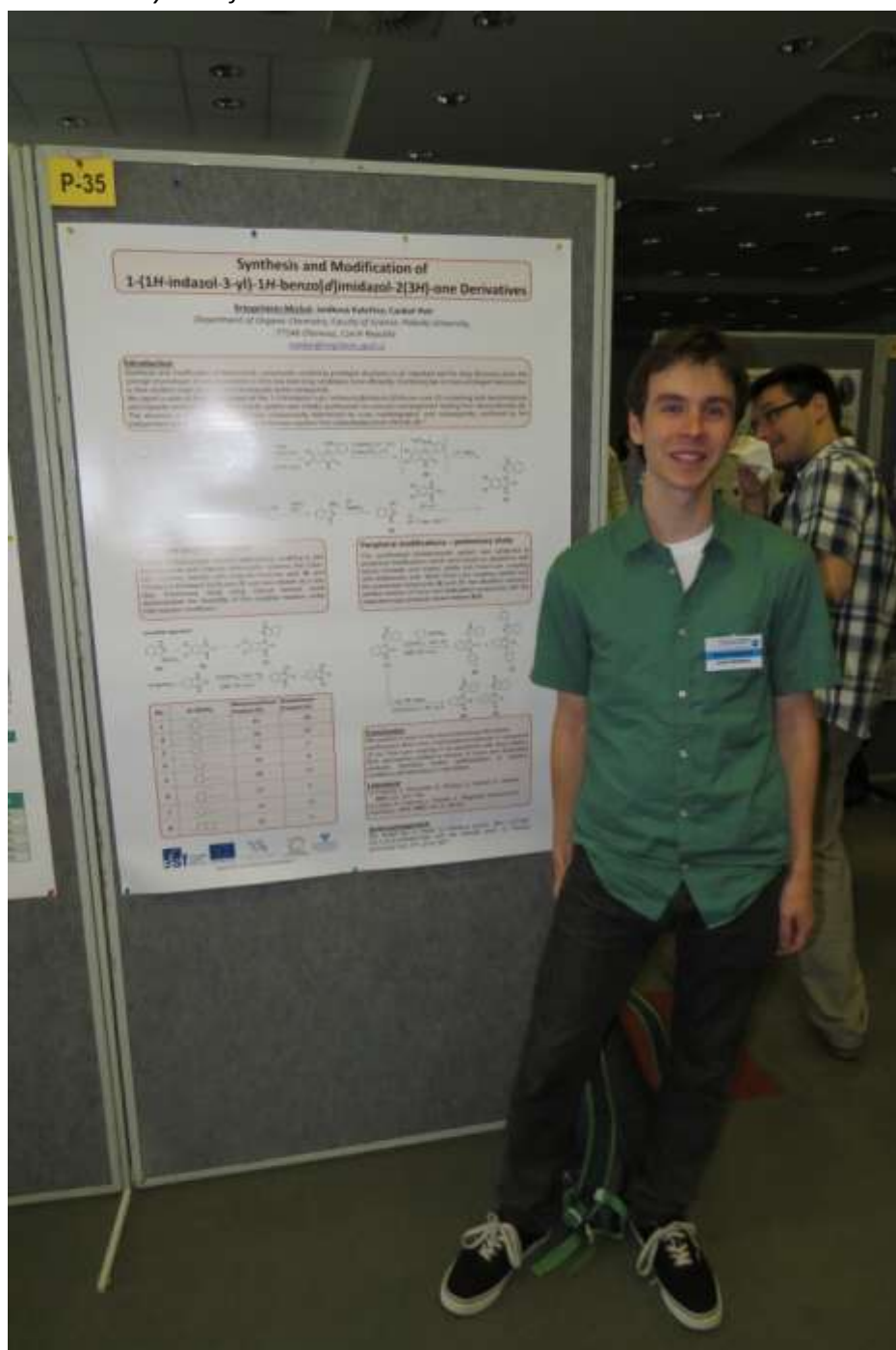
26.6.2015

Podpis

Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky.

Inovace vzdělávání v chemii a biologii s ohledem na aktuální trendy
v biomedicinálním výzkumu
reg. č.: CZ.1.07/2.2.00/28.0184

Příloha: Fotky z konference

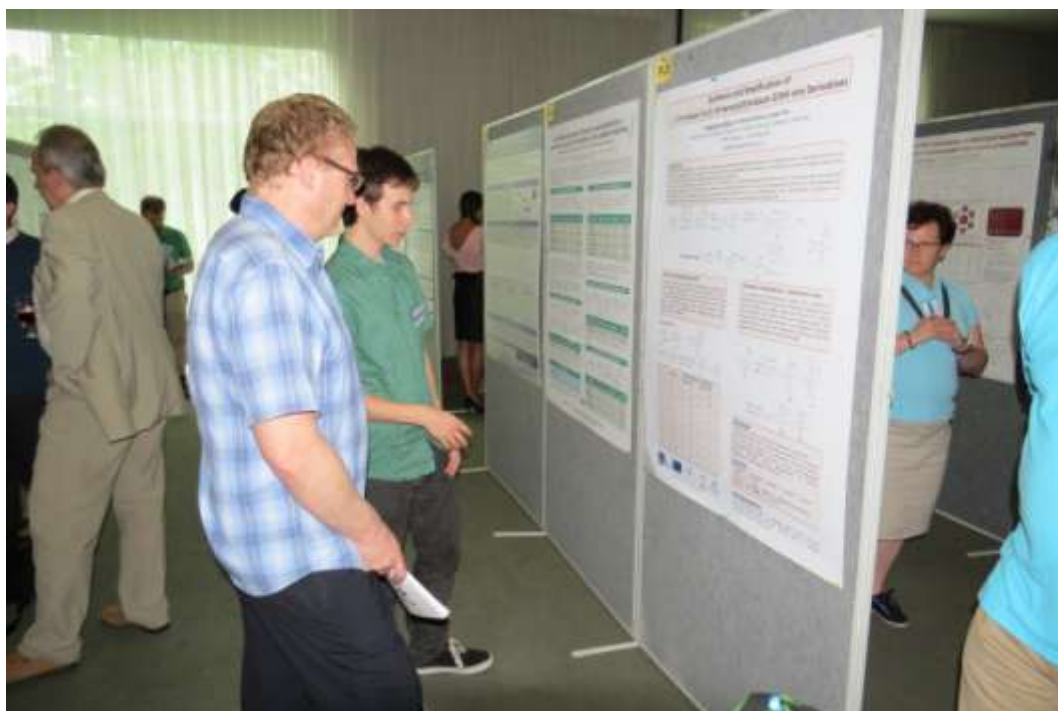


Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky.



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Inovace vzdělávání v chemii a biologii s ohledem na aktuální trendy
v biomedicinálním výzkumu
reg. č.: CZ.1.07/2.2.00/28.0184



Tento projekt je spolufinancován Evropským sociálním fondem a státním rozpočtem České republiky.